

DODATEK č. 1

ke smlouvě o dílo č. 53-2-951/19/HB
uzavřené dne 24. 1. 2020

Lesy České republiky, s. p.

IČO: 42196451

DIČ: CZ42196451

sídlo: Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové,
zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu Hradec Králové, oddíl A XII, vložka 540
statutární orgán: Ing. Josef Vojáček, generální ředitel,
zastoupené na základě pověření dle směrnice 2/2019 Podpisový řád: Ing. Miroslavem Kahánkem,
vedoucím Správy toků – oblast povodí Odry
ve věcech technických jedná: Ing. Miroslav Kahánek, vedoucí správy toků, č. telefonu: [REDACTED]

[REDACTED] e-mail: [REDACTED]

[REDACTED], technický dozor stavebníka (TDS), č. telefonu:

[REDACTED], e-mail: [REDACTED]

[REDACTED], osoba pracující pod vedením TDS, č. telefonu:

[REDACTED] e-mail: [REDACTED]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové, číslo účtu: 43-2189870227/0100
(dále jen „objednatel“)

a

HYDROSPOL, spol. s r.o.

IČO: 43960219

DIČ: CZ43960219

zapsán v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 2232
sídlo: Staré Město 58, 792 01 Staré Město

zastoupený: Ing. Pavlem Laštůvkou, jednatelem společnosti

ve věcech technických jedná autorizovaný stavbyvedoucí: [REDACTED]

č. telefonu [REDACTED], e-mail: [REDACTED]

bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Bruntál, číslo účtu: 507844771/0100
(dále jen „zhotovitel“)

uzavírají a tímto uzavřeli na základě čl. XI., odst. 2., smlouvy o dílo (č. objednatele 53-2-951/19/HB), uzavřené dne 24.1. 2020 dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo na provedení stavby „Hájnický rybník horní“ podle projektové dokumentace vypracované projekční firmou VH atelier, spol. s r.o., Lidická 81, 602 00 Brno.

I. Předmět dodatku

Tímto dodatkem se mění následující ustanovení smlouvy o dílo:

Článek III. Cena za dílo, odstavec č. 1. se mění takto:

Za řádné provedení díla dle této smlouvy náleží zhotoviteli cena za dílo ve výši **6.359.835,10 Kč bez DPH**, slovy šestmilionůtřistapadesátdevětisíc osm set třicet pět korun, deset haléřů bez DPH. DPH bude účtováno ve výši dle příslušného právního předpisu, tj. dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty. Zhotovitel prohlašuje, že je plátcem DPH.

Původní cena za dílo bez DPH:	6.378.676,50 Kč
Cena méněprací za SO 01 bez DPH:	-295.069,20 Kč
Cena víceprací za SO 01 bez DPH:	287.526,00 Kč
Cena méněprací za SO 05 bez DPH:	-35.091,20 Kč
Cena víceprací za SO 05 bez DPH:	23.793,00 Kč
Nově sjednaná cena za dílo celkem bez DPH	6.359.835,10 Kč

Cena za dílo je strukturována dle úplného rozpočtu uvedeného v příloze smlouvy a položkového rozpočtu, méněprací, víceprací pro SO 01, SO 05, který je přílohou dodatku č. 1 smlouvy o dílo.

Cena za dílo zahrnuje veškeré náklady zhotovitele na řádné provedení díla, včetně poskytnutí všech práv a plnění dle této smlouvy.

Ostatní ujednání článku III. zůstávají v platnosti beze změn.

II. Závěrečná ustanovení

Ostatní ujednání výše uvedené smlouvy zůstávají beze změny.

Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

Nedílnou přílohou tohoto dodatku je příloha č. 1 Položkový rozpočet (méněpráce, vícepráce SO01, SO05)

Dodatek je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž dva obdrží zhotovitel a dva objednatel.

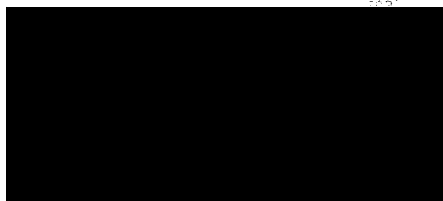
Účastníci prohlašují, že si dodatek přečetli, souhlasí s celým jeho obsahem a uzavírají jej na základě svobodné a vážné vůle, nikoli za nevýhodných podmínek a na důkaz toho připojují své podpisy.

Objednatel:

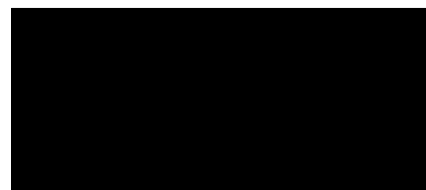
ve Frýdku – Místku dne 30. 4. 2020

Zhotovitel:

ve Starém Městě dne 29. 4. 2020



Ing. Miroslav Kahánek
vedoucí Správy toků – oblast povodí Odry



Ing. Pavel Laštůvka
jednatel

Přílohy:

- 1) Položkový rozpočet (méněpráce, vícepráce SO 01, SO 05)

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DODATEK1

Stavba: Hájnický rybník horní

Místo: k.ú. Opavské Předměstí

Datum: 29.4.2020

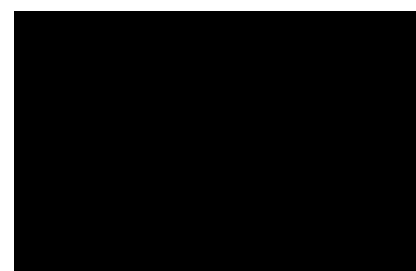
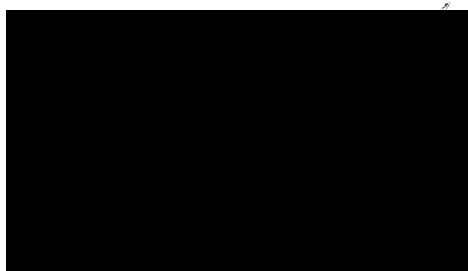
Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: VH atelier, spol. s r.o.

Zhotovitel: HYDROSPOL, spol. s r.o.

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
Náklady z rozpočtů		-18 841,40	-22 798,09
017-50-01 MNP	SO-01 Hráz MĚNĚPRÁCE	-295 069,20	-357 033,73
017-50-01 VCP	SO-01 Hráz VÍCEPRÁCE	287 526,00	347 906,46
017-50-05 MNP	SO-05 Zátopa MĚNĚPRÁCE	-35 091,20	-42 460,35
017-50-05 VCP	SO-05 Zátopa VÍCEPRÁCE	23 793,00	28 789,53



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hájnický rybník horní

Objekt:

017-50-05 VCP - SO-05 Zátopa VÍCEPRÁCE

Místo:

k.ú. Opavské předměstí

Datum:

29.4.2020

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

VH atelier, spol. s r.o.

Zhotovitel:

HYDROSPOL, spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

23 793,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

23 793,00

D 4

Vodorovné konstrukce

23 793,00

24	K	457531113	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhuštění frakce 63 až 125 mm	m3	33,990	700,00	23 793,00
----	---	-----------	---	----	--------	--------	-----------

PP Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhuštění, frakce 63-125 mm

WV "VCP"

WV Pohoz z kamene záhozového hmotnosti do 200 kg z terénu

WV "opevnění svahu ostrova"(103*1,1)*0,3

WV Součet 33,990

33,990

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hájnický rybník horní

Objekt:

017-50-01 MNP - SO-01 Hráz MÉNĚPRÁCE

Místo:

k.ú. Opavské předměstí

Datum:

29.4.2020

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

VH atelier, spol. s
r.o.

Zhotovitel:

HYDROSPOL, spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

-295 069,20

D 4

Vodorovné konstrukce

-283 584,00

28	K	464511122	Pohoz z kamene záhozového hmotnosti do 200 kg z terénu	m3	-354,480	800,00	-283 584,00
----	---	-----------	--	----	----------	--------	-------------

PP

Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z kamene záhozového z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg

W

"MNP"

W

Pohoz z kamene záhozového hmotnosti do 200 kg z terénu

W

"opevnění náv.líce hráze"-(575+545)*1,055*0,3

-354,480

D HSV

Práce a dodávky HSV

-11 485,20

D 998

Přesun hmot

-11 485,20

31	K	998332011	Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály	t	-57,426	200,00	-11 485,20
----	---	-----------	--	---	---------	--------	------------

PP

Přesun hmot pro úpravy vodních toků a kanály, hráze rybníků apod. dopravní vzdálenost do 500 m

W

"MNP"

W

"hmotnost (t) kam. pohozu do 200 kg MNP (měrná hm. * objem)"-2,052*354,48

-727,393

W

"hmotnost (t) kam. filtru frakce 63/125 VCP (měrná hm. * objem)" 1,890*354,48

669,967

W

Součet

-57,426

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hájnický rybník horní

Objekt:

017-50-05 MNP - SO-05 Zátopa MÉNĚPRÁCE

Místo: k.ú. Opavské předměstí

Datum: 29.4.2020

Zadavatel: Lesy České republiky, s.p.

Projektant: VH atelier, spol. s r.o.

Zhotovitel: HYDROSPOL, spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

-35 091,20

D HSV Práce a dodávky HSV

-35 091,20

D 4 Vodorovné konstrukce

-33 990,00

22	K	464511122	Pohoz z kamene záhozového hmotnosti do 200 kg z terénu	m3	-33,990	1 000,00	-33 990,00
----	---	-----------	--	----	---------	----------	------------

PP Pohoz dna nebo svahů jakékoliv tloušťky z kamene záhozového z terénu, hmotnosti jednotlivých kamenů do 200 kg

VV "MNP"

VV Pohoz z kamene záhozového hmotnosti do 200 kg z terénu

VV "opevnění svahu ostrova"-(103*1,1)*0,3

VV Součet

-33,990

-33,990

D 998 Přesun hmot

-1 101,20

23	K	998331011	Přesun hmot pro nádrže	t	-5,506	200,00	-1 101,20
----	---	-----------	------------------------	---	--------	--------	-----------

PP Přesun hmot pro nádrže dopravní vzdálenost do 500 m

VV "MNP"

VV "hmotnost (t) kam. pohozu do 200 kg MNP (měrná hm. * objem)" -2,052*33,99

VV "hmotnost (t) kam. filtru frakce 63/125 VCP (měrná hm. * objem)" 1,890*33,99

VV Součet

-69,747

64,241

-5,506

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Hájnický rybník horní

Objekt:

017-50-01 VCP - SO-01 Hráz VÍCEPRÁCE

Místo:

k.ú. Opavské předměstí

Datum:

29.4.2020

Zadavatel:

Lesy České republiky, s.p.

Projektant:

VH atelier, spol. s
r.o.

Zhotovitel:

HYDROSPOL, spol. s r.o.

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady soupisu celkem

287 526,00

D 1		Zemní práce		39 390,00			
34	K	R1-001	Třídění zemin pro zpětné ohumusování tělesa hráze	m3	303,000	130,00	39 390,00
	PP	Třídění zemin z výkopku schopných zúrodnění pro zpětné ohumusování tělesa hráze					
		Poznámka k souboru cen: 1. Ceny jsou určeny pro hrubé terénní úpravy, paty násypů, násypy a zásypy kolem objektů prováděné v úrovni pod aktivní zónou (AZ), tj. v úrovni 0,5 m a nižší pod zemní konstrukční pláň. 2. Úprava zemin v aktivní zóně se oceňuje cenami souboru cen 561 0.-1 Zřízení podkladu ze zeminy upravené hydraulickými pojivy katalogu 822-1 Komunikace pozemní a letišť. 3. V cenách nejsou započteny náklady dodání vápna, silničních hydraulických pojiv a cementu; tato dodávka se oceňuje ve specifikaci. Doporučené množství v procentech objemové hmotnosti zhuštěné zeminy je 2-3 % vápna, 2-5 % hydraulických pojiv. Předpokládá se objemová hmotnost zeminy 1750 kg/m3. 4. Orientační hmotnost vápna nebo směsných hydraulických pojiv ma 1 m3 upravené zeminy včetně ztratného ve výši 1 %: a) 1 % - 17,7 kg b) 2 % - 35,4 kg c) 3 % - 52,5 kg d) 4 % - 70,7 kg e) 5 % - 88,4 kg 5. Přesné množství pojiva je stanoveno inženýrsko-geologickým průzkumem nebo souborem ověřovacích laboratorních zkoušek v předstihu před zahájením prací (min. 40 dnů). 6. V cenách nejsou započteny náklady na: a) výškovou úpravu pláně (rovnání), tyto se oceňují cenami souboru cen 181 *- . . Úprava pláně, b) zhuštění pláně, tyto se oceňují cenami souboru cen 171 15-2- . . Zhuštění podloží pod násypy.					
	PSC	Poznámka k položce: Součástí položky je: - veškerá manipulace se zeminou (překládání materiálu, třídění zeminy na hromady pro další využití,...), - zajištění, pronájem třídící techniky, - zajištění, pronájem nakladače.					
	P						
	W	"VCP - vytríděná zemina pro zpětné ohumusování; 303 m3" 303			303,000		
	W	"Pozn.:					
	W	"svahy tělesa hráze mimo opevnění - tl.0,1m" ((720+810)*1,05)/10			160,650		
	W	"upravený terén pod hrází - tl.0,1m" 600/10			60,000		
	W	"koruna hráze - tl.0,1m" (274*3)/10			82,200		

D 4		Vodorovné konstrukce		248 136,00			
24	K	457531113	Filtrační vrstvy z hrubého drceného kameniva bez zhuštění frakce 63 až 125 mm	m3	354,480	700,00	248 136,00
	PP	Filtrační vrstvy jakékoliv tloušťky a sklonu z hrubého drceného kameniva bez zhuštění, frakce 63-125 mm					
	W	"VCP"					
	W	Pohoz z kamene záhozového hmotnosti do 200 kg z terénu					
	W	"opevnění náv.líce hráze"(575+545)*1,055*0,3			354,480		
	W	Součet					354,480